Index of Claims

Application/Co	ontrol	No.
----------------	--------	-----

10/633,167

Examiner

Andrew M. Bunin

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KNIEWASSER, GERT

Art Unit

3743

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		г				Date				
		\vdash			ı i		<u> </u>			П
Final	Original	4/4/05	9/16/05							
	1 2 -3-	1	=							
	2	77777	=					L		Ш
	4	1		<u> </u>		-		<u> </u>	L	Ш
	4	V	┝	<u> </u>		\vdash	_	\vdash	-	Н
	-6	J	\vdash		-	 		\vdash	\vdash	Н
	7	j	=		\vdash	-		-	 	H
	-6- 7 8	1	▐▔			_		\vdash	_	
	9	1	=					Г		П
	10	1	=							
	11	1	=		_					Ш
	12	1	=	_	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash \vdash$
	13	1	=		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash \mid$
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34	7 7 7 7 7	Ē	-	\vdash	<u> </u>		H	 	$\vdash \dashv$
	16	J	=		_	_	—	\vdash	_	Н
	17	1	=	_	\vdash	-		一	\vdash	Н
	18	1	=		\vdash					П
	19									
	20									
	21		Ĺ.	_						Ш
	22	_	_	_		_	_		_	Ш
	23				_			<u> </u>	<u> </u>	Н
	25	-			<u> </u>	_	_	<u> </u>	⊢	Н
	26		-			-	_	⊢	H	Н
	27			-	_	 			_	Н
	28					\vdash			_	П
	29									
	30									
	31	_	_	L.				_	Ļ	Щ
	32	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ľ	$\vdash \vdash$
	34	_		<u> </u>	_	_	L	\vdash	-	$\vdash \dashv$
	35	\vdash	├		 	\vdash	⊢	-	\vdash	$\vdash\vdash$
	36	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	┢	\vdash	Н
	36 37	_	┪		Т	Г		\vdash	\vdash	Н
	38									
	39 40									
		Ĺ	L	_		L	_	L	_	Щ
	41	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	42	-	├	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	Н
-	43	-	-			Ι	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash\vdash$
	45	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	Н
	46	-	 	<u> </u>	Ι-	H	-	\vdash		\vdash
	47		\vdash					Г		П
	48									
	49									
	50									

Cla	im	_				Date		_		
LIE	11111					Jale	-		_	_
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53									
	54						_		_	
	55		_							
<u></u>	56						_	<u> </u>		
<u> </u>	57			<u> </u>				_	<u> </u>	_
-	58		_		_			_		<u> </u>
-	59		_	<u> </u>	_			_	_	
<u> </u>	60			L				_	<u> </u>	_
	61		_	-	-		_	_		<u> </u>
-	62 63	_	_	\vdash			_	-	_	_
-	64			-				-	-	-
	65			H					\vdash	_
\vdash	66	-	-	\vdash		-				-
-	67			-			_		\vdash	\vdash
	68	_		┝	-	-	-	-	┝	┝
	69		_	\vdash				-		\vdash
	70	_	\vdash	\vdash	-				\vdash	\vdash
	71		-	\vdash					_	┢
	71 72									T
	73									
	74			Г					_	
	75									
	76									
	77									
	78									
	79						_		_	_
	80									
	81			ļ					L.	L
ļ	82			ldash					_	<u> </u>
	83		_	<u> </u>	_		_		<u> </u>	_
-	84	_	_	<u> </u>	Н		_	_	<u> </u>	<u> </u>
	85	\vdash		\vdash	\vdash	Н	\vdash	_	⊢	\vdash
-	86 87	-	-				-	 	\vdash	├-
-	88	\vdash	 	\vdash		H	-	-	\vdash	
-	89	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	90	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н		\vdash	\vdash
<u> </u>	91		\vdash	-		-			-	\vdash
	92	Н	_	 		_		\vdash	\vdash	\vdash
	93			Г					 	
	94		_	 	\vdash					
	95	П			Г		П	_	Г	Ι-
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									

Table Tabl	Claim		Date								
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		102								·	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140		104					L				
107		105			_		<u> </u>				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149		106		_	_		_	_			
109		107					_	ldash			Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			<u> </u>			-	_		-
1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		1109		_	_	_	\vdash	⊢	_	_	\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		-	-	<u> </u>	-	-			\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	-	 -	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
115		114	Н	Н	\vdash	\vdash	_	-	_	\vdash	-
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		H	Н	Т	T				Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
121		119									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122					匚				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123					L	$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_			$ldsymbol{le}}}}}}$	_		L	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		<u> </u>	_	_	_	ļ	_		Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		<u> </u>	_	<u> </u>	┡	<u> </u>		<u> </u>	Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_	<u> </u>	_		├	 		_	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		<u> </u>	-	┝	├	\vdash	_	-	\vdash
132		131	_	<u> </u>		-	-	┝			Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	-	132		\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash		\vdash	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	-	133			-		 	┢╌		-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	-	_		-	-	-	_	H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		Γ-	Г	-	<u> </u>	П		-	М
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
139 140 141 142 143 ·144 145 146 147 148 149		138									
141		139									
142		140				Ľ	_	$oxed{\Box}$		$oxedsymbol{oxed}$	Ш
143			L	_	L	_	L	_	_	L	Ш
144 145 146 147 148 149 149		142			L_		_	<u> </u>	L		Ш
145 146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
146			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>	_	Н
148			<u> </u>	\vdash	├-	-	-	-	-	\vdash	$\vdash \vdash$
149			<u> </u>	⊢	-	-	-	-	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$
				├	\vdash	\vdash	⊢	 -	\vdash	├	Н
			 	├	\vdash	\vdash	 	 	 	-	\vdash
		130		Ц.	Ь	Ь_	Ц	Щ.	Щ.	Ц	